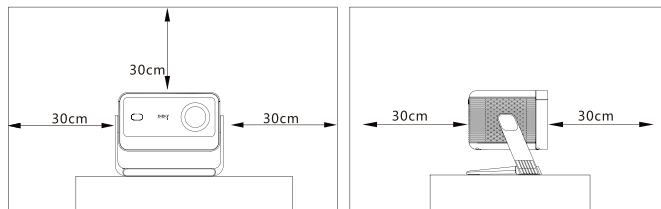


## Besondere Erinnerung



Um die Leistung und Stabilität des Projektors zu gewährleisten, platzieren Sie ihn bitte horizontal und lassen Sie zwischen dem Projektor und dem Hindernis einen Abstand von etwa 30 cm.



Nicht an Orten mit schlechter  
Belüftung installieren



Nicht an Orten mit hohen Temperaturen  
oder hoher Luftfeuchtigkeit installieren.



Blockieren Sie nicht die  
Lüftungsschlitze



Nicht an staubigen oder rauchigen  
Orten installieren

## Haftungsausschluss

Bei diesem Handbuch handelt es sich um allgemeine Anweisungen. Die Bilder und Funktionen in diesem Handbuch sollten sich auf das tatsächliche Produkt beziehen. Unser Unternehmen ist bestrebt, die Produktleistung zu verbessern. Wir behalten uns das Recht vor, die in diesem Handbuch beschriebenen Produktfunktionen und Schnittstellen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Bitte bewahren Sie Ihr Gerät ordnungsgemäß auf. Wir haften nicht für Verluste, die durch fehlerhaften Betrieb der Software/Hardware, Reparaturen oder andere Gründe verursacht werden. Wir haften nicht für den Verlust von Ansprüchen Dritter.

Dieses Handbuch wurde von einem professionellen Techniker sorgfältig geprüft. Bitte haben Sie Verständnis für etwaige unvermeidliche Auslassungen.

## FCC-Erklärung

1. Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:

- (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen.
- (2) Dieses Gerät muss alle empfangenen Störungen akzeptieren, einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

2. Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung verantwortlichen Partei genehmigt wurden, können zum Erlöschen der Berechtigung des Benutzers zum Betrieb des Geräts führen.

**Hinweis:** Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen.



Dieses Produkt trägt das Symbol für die getrennte Sammlung von Elektro- und Elektronikaltgeräten (WEEE). Dies bedeutet, dass dieses Produkt gemäß der europäischen Richtlinie 2012/19/EU behandelt werden muss, um recycelt oder demontiert zu werden und so die Umweltauswirkungen zu minimieren. Der Benutzer hat die Möglichkeit, sein Produkt einer kompetenten Recyclingorganisation zu übergeben. Dieses Produkt kann in allen EU-Mitgliedstaaten verwendet werden.

EU-Konformitätserklärung: SHEN ZHEN XIN SHENG SHANG TECHNOLOGY CO., LTD erklärt hiermit, dass dieses Gerät den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Eine Kopie der EU-Konformitätserklärung ist online verfügbar unter <https://xgody.com/pages/doc>

Garantiekarte	
Kundenname:	
Kunden ID:	
Shop kaufen:	
Telefonnummer des Kunden:	
Absender:	
Falsche Beschreibung:	

# Gimbal A6 Pro Contenidos Español

✓ English	01~23
🕒 Deutsch	24~47
🕒 <b>Español</b>	<b>48~71</b>
Atención .....	49
Especificaciones y lista de embalaje .....	50
Descripción de la estructura .....	51
Mando a distancia .....	52
Empezando .....	51
Primeros pasos .....	54
Instrucciones de seguridad .....	68
Recordatorio especial .....	69
Negar y Declaración de la FCC .....	70
Tarjeta de garantía .....	71
🕒 Français	72~95



Contáctenos antes de devolver o calificar negativamente los artículos y lo ayudaremos a resolver cualquier problema.











Email us: [support@xgody.com](mailto:support@xgody.com)

Más idiomas  
Visite:



## Atención:

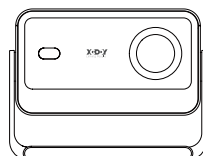
Lea este manual detenidamente antes de usarlo y consérvelo adecuadamente para consultarlo en el futuro.

	El proyector no es resistente al polvo ni al agua.
	Para reducir el riesgo de incendio y descarga eléctrica, no exponga el proyector a la lluvia ni a la niebla.
	Utilice el adaptador de corriente original. El proyector debe funcionar con la fuente de alimentación nominal especificada.
	Cuando el proyector esté funcionando, no mire directamente a la lente. La luz fuerte destellará en tus ojos y causará un ligero dolor. Los niños deben utilizar el proyector bajo la supervisión de adultos.
	No cubra las rejillas de ventilación del proyector. El calentamiento reducirá la vida útil del proyector y causará peligro.
	Limpiar periódicamente las rejillas de ventilación del proyector; de lo contrario, el polvo puede provocar un mal funcionamiento del enfriamiento.
	No utilice el proyector en ambientes grasosos, húmedos, polvorientos o con humo. El aceite o los productos químicos provocarán un mal funcionamiento.
	Maneje con cuidado durante el uso diario.
	Corte la alimentación si el proyector no se utiliza durante un período prolongado.
	Se prohíbe a los no profesionales desmontar el proyector para realizar pruebas y mantenimiento.

## Especificación

<b>Projection Angle Adjustment</b>	Manual 180°	<b>Luz Fuente</b>	LED
<b>Corrección trapezoidal</b>	Automatic	<b>Ajuste Modo</b>	Enfoque automático
<b>Fuente de alimentación</b>	100-240AC/ 50-60Hz	<b>Archivo de audio</b>	MP3/OGG/FLAC/APE
<b>Puertos</b>	USB*1/HDMI In *1/AUDIO*1/AC*1	<b>Archivo de imágenes</b>	JPG/JPEG/BMP/ PNG
<b>Archivo de vídeo</b>	3GP/ AVI/ FLV/ MKV/ MOV/ MP4/ RMVB/ts/ WEBM		

## Lista de embalaje:



Proyector inteligente x1



Cable HDMI x1



Cable de alimentación x1



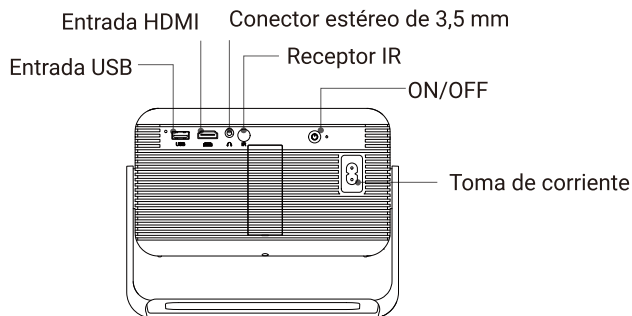
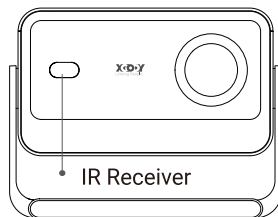
Mando a distancia x 1  
(Pilas no incluidas)



Proyector Manual  
Manual x1

## Descripción de la estructura

Este manual es sólo para referencia. Está sujeto a cambios sin previo aviso. XGODY se reserva el derecho de interpretación final.

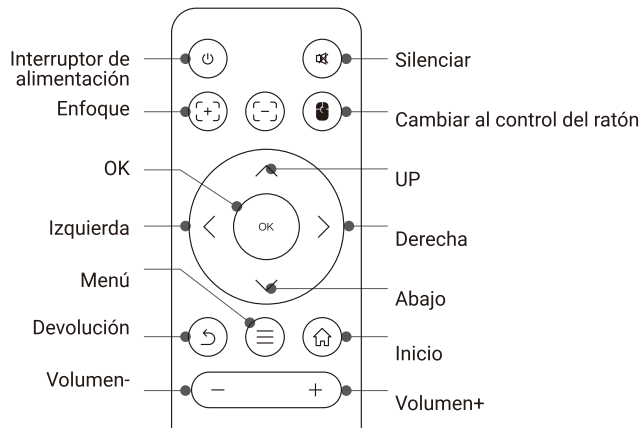


### CONSEJOS:

#### Imágenes borrosas

Haga clic en Ajustes - Ajustes de proyección, abra Enfoque automático para ajustar la claridad de la imagen. Pulse el botón de enfoque del mando a distancia para obtener la mejor claridad.

## Mando a distancia

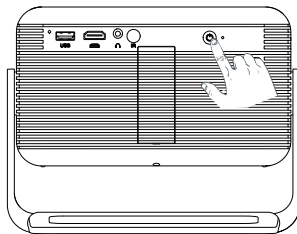


### Atención:

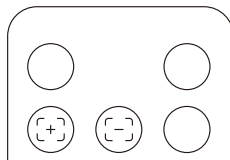
1. No sumerja el mando a distancia en el agua.
2. No coloque el mando a distancia cerca del fuego ni en lugares húmedos o calientes.
3. No utilice pilas nuevas y usadas a la vez en el mando a distancia.
4. Saque las pilas si no va a utilizar el mando a distancia durante mucho tiempo para evitar fugas.
5. Oriente el mando a distancia hacia el receptor IR.
6. Utilice el mando a distancia a una distancia máxima de 6 metros y en un ángulo de 30 grados.



## Primeros pasos



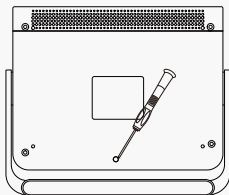
- ① Enchufe el cable de alimentación al proyector.
- ② Pulse el botón de encendido para encender el proyector.



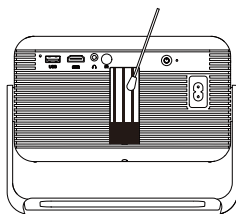
Utilice el enfoque manual pulsando el botón «Enfoque» del mando a distancia.

**CONSEJOS:** Asegúrese de que el proyector está en posición horizontal con respecto a la pantalla del proyector.

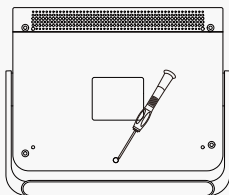
## Método de limpieza



- ① Prepara el destornillador y desenrosca los tornillos.

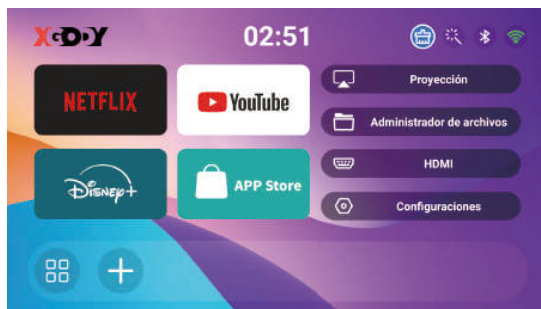


- ② Limpie el proyector con un bastoncillo de algodón.




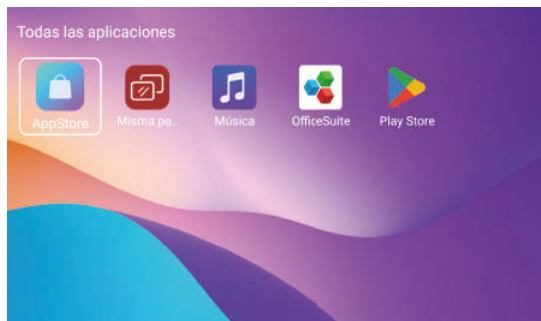
- ③ Vuelva a instalar la cubierta inferior después de limpiarla.

## Página de inicio



## Cambiar en las aplicaciones

- ☞ Haga clic en el icono de  aplicaciones para ver las aplicaciones instaladas, haga clic en el icono de aplicación para cambiar entre aplicaciones. Todas las aplicaciones se distinguen claramente de los iconos.



## Ajustes

- ☞ Entre para configurar Ajustes de red , Ajustes de Bluetooth ,Ajustes de proyección, Idioma y teclado, Ajustes de aplicaciones, Fecha y hora, Otros ajustes, Acerca de.



## Ajustes de red

- ☞ Ajustes-Ajustes de red-Red inalámbrica-Interruptor Wifi >Activar Wifi Enable. Elija la red y escriba la contraseña a la que desea conectarse.



## Configuración Bluetooth

- ⚙️ Ajustes-Ajustes Bluetooth - Interruptor Bluetooth >Activar Bluetooth.  
Elija el dispositivo objetivo que desea emparejar.



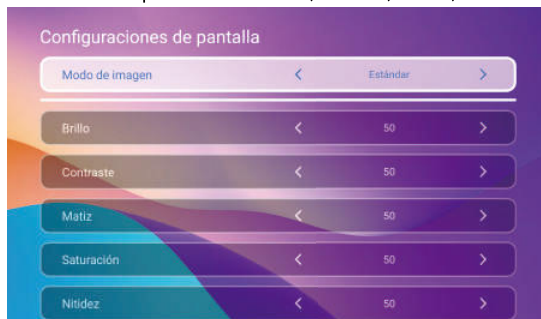
## Ajustes de proyección

- ⚙️ Ajustes - Ajustes de proyección, entre para configurar Ajustes de pantalla, Ajustes de audio, Modo de instalación, Modo de dispositivo, Zoom digital, Zoom de pantalla, Enfoque automático, Corrección automática de cuatro esquinas, Evitación inteligente de obstáculos, Corrección trapezoidal manual, Restablecer corrección trapezoidal.



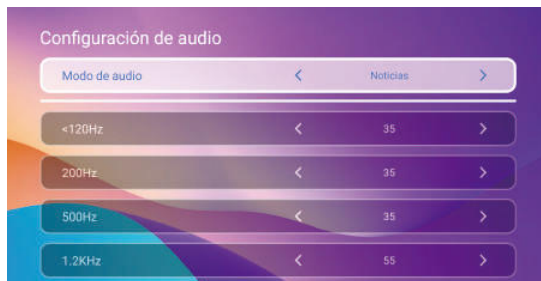
## Ajuste de la pantalla

- ⊗ Ajustes - Ajustes de proyección - Ajustes de pantalla > Para seleccionar un modo diferente según su escenario de aplicación. Hay cuatro modos disponibles <Estándar, Ciname, Vívido, Personalizado>.



## Ajustes de audio

- ⊗ Ajustes - Ajustes de Proyección - Ajustes de Audio > Seleccionar Diferente De acuerdo con su escenario de aplicación, Cinco modos están disponibles <Estándar , música , película , Noticias, Personalizado>.



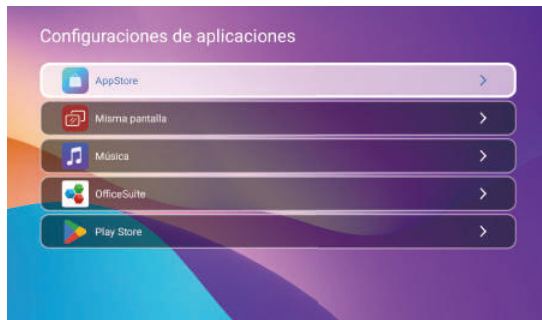
## Idioma y teclado

- ⚙️ Ajustes - Idioma y teclado, entrar para configurar el idioma y seleccionar el teclado de entrada.



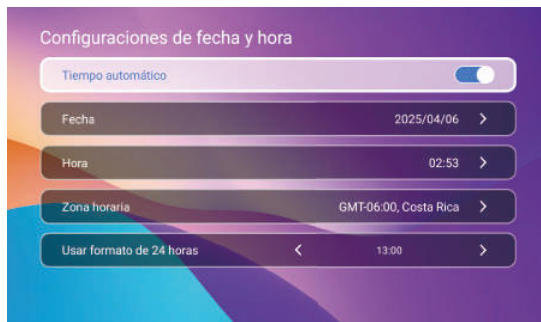
## Configuración de la aplicación

- ⚙️ Configuración - Configuración de la aplicación, Seleccione la aplicación para borrar la caché o desinstalar.



## Fecha y hora

- ⚙ Ajustes - Fecha y Hora, entre para configurar Fecha , Hora, Zona horaria, y formato de hora.



## Otros ajustes

- ⚙ Ajustes - Otros Ajustes, entre para configurar Entrada Externa al Arrancar, Sonido de Botón, Protector de Pantalla, Apagado Programado, Restaurar Ajustes de Fábrica.





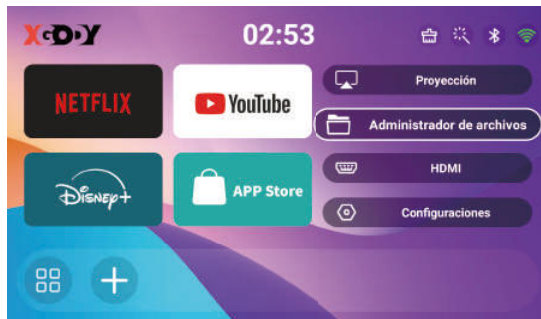
## Acerca de

⚙️ Ajustes - Acerca de, ver información del dispositivo



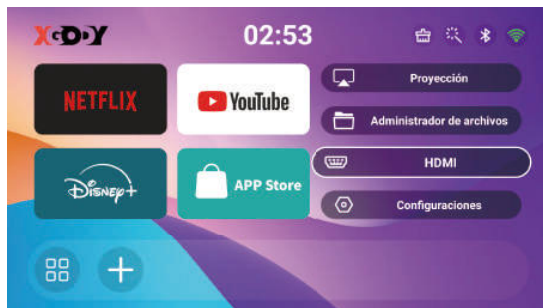
## Gestor de archivos

⚙️ Insert the U disk and click FileManager on the homepage to read the local video, music, photo and Book.



## Señal

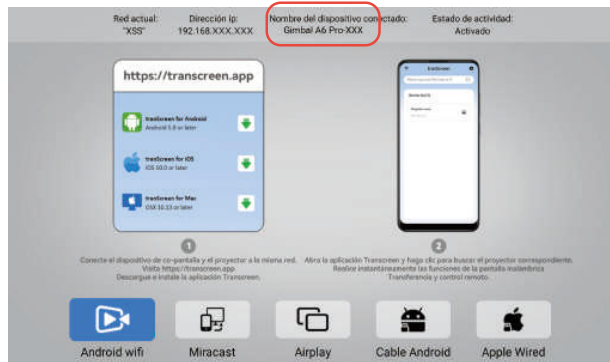
- 🔌 Conecte el proyector y el dispositivo de origen externo mediante el cable HDMI. Introduzca HDMI en la página de inicio, la señal del dispositivo de origen se transmitirá al proyector y se emitirá.



## TranScreen

**Consejo:** Los dispositivos Android/iOS deben estar en la misma red que el dispositivo proyector.

① Dispositivos Android/iOS Introduzca la URL <https://transcreen.app> en el navegador, descargue e instale la app TranScreen, abra la app y conceda los permisos necesarios.



② Haga clic en el nombre del dispositivo para iniciar la duplicación



## Android Wired

**Consejo: Soporta proyección de pantalla con cable para Android 10 y superiores.**

① Los dispositivos Android escanean el QR para instalar la aplicación USB cast, abren la aplicación y autorizan los permisos necesarios.



② Conecta tus dispositivos android al proyector mediante el cable de carga original para dispositivos android.

③ Haz clic en la ventana emergente en tus dispositivos android para empezar a emitir.

## Apple por cable

**Consejo: Soporta proyección de pantalla con cable para Android 10 y superiores.**

① Conecta tu iPhone al proyector mediante el cable de carga original del iPhone. (El cable tiene un puerto USB y un puerto de iluminación)



② Conecte el cable de datos al puerto USB del proyector y en la ventana emergente del teléfono y seleccione Trust. Si el teléfono ha establecido una contraseña, es necesario introducir la contraseña para confirmar. Ponga puede completar la misma pantalla.

## Miracast

**Sugerencia: Admite proyección de pantalla inalámbrica para Android 10 y superior.**

**(El móvil/pad Android debe estar en la misma WiFi que el dispositivo proyector).**

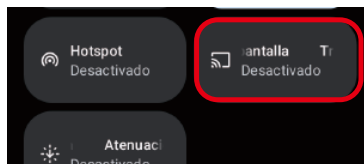
① Haga clic en ScreenCast en la página de inicio.



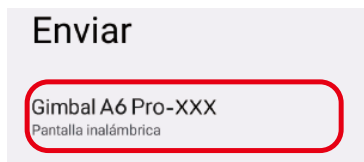
② Elija Miracast, haga clic en «START», abra la página Android Miracast



③ Despliega la barra de estado y haz clic en Screen Cast.



④ Haz clic en el nombre del dispositivo para iniciar el casting en pantalla



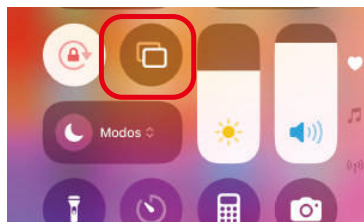
## Airplay

**Consejo:** El iPhone/iPad debe estar conectado a la misma red WiFi que el proyector.

① Haz clic en ScreenCast en la página de inicio, elige airplay.



② Abre el Centro de Control de tu iPhone y selecciona Screen Mirroring.



③ Haz clic en el nombre del dispositivo para iniciar el casting en pantalla



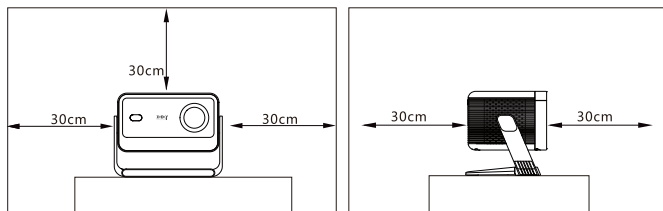
## Instrucciones de seguridad

Preste atención a la información importante sobre el funcionamiento y el mantenimiento del proyector. Es fundamental leer atentamente esta información para evitar problemas. El cumplimiento de las instrucciones de seguridad prolongará la vida útil del proyector.

- Solicite la ayuda de personal calificado para realizar los servicios de instalación y reparación. No utilice cables, accesorios u otros periféricos dañados.
- Ensure the projector is kept away from flammable, explosive, and areas with strong electromagnetic interference (such as large radar stations, power tations, substations, etc.). Avoid exposure tostrong ambient light (direct sunlight).
- No obstruya las rejillas de ventilación del proyector.
- Utilice siempre el adaptador de corriente original.
- Mantenga una ventilación adecuada, asegurándose de que las rejillas de ventilación no estén obstruidas para evitar el sobrecalentamiento del proyector.
- Evite mirar directamente a la lente mientras el proyector esté en funcionamiento. La exposición directa a una luz intensa puede provocar daños en los ojos.
- Evite doblar o arrastrar el cable de alimentación.
- No coloque el cable de alimentación debajo del proyector ni debajo de objetos pesados.
- No exponga el cable de alimentación al calor.
- Evite tocar el adaptador de corriente con las manos mojadas.



## Recordatorio especial



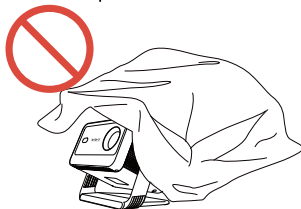
Para garantizar el rendimiento y la estabilidad del proyector, colóquelo horizontalmente y deje un espacio de aproximadamente 30 cm entre el proyector y el obstáculo.



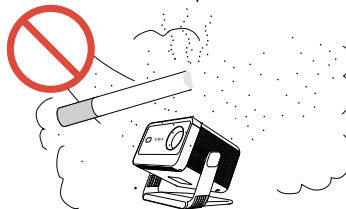
No instalar en lugares con poca ventilación.



No lo instale en lugares húmedos o de alta temperatura.



Do not block the vents



No lo instale en lugares polvorientos o con humo.

## Negar

Este manual son instrucciones generales. Las imágenes y funciones de este manual deben estar sujetas al producto real. Nuestra empresa se dedica a mejorar el rendimiento del producto y nos reservamos el derecho de modificar las funciones y la interfaz del producto descritas en este manual sin previo aviso.

Mantenga su dispositivo correctamente. No somos responsables de ninguna pérdida causada por el funcionamiento incorrecto del software/hardware o la reparación o cualquier otro motivo. No somos responsables de ninguna pérdida de reclamos de terceros.

Este manual ha sido revisado cuidadosamente por un ingeniero profesional; comprenda cualquier omisión inevitable.

## Declaración de la FCC

1. Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las normas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- (1) Es posible que este dispositivo no cause interferencias dañinas.
- (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

2. Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Nota: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de clase B, de conformidad con la Parte 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas en una instalación residencial.



Este producto lleva el símbolo de clasificación selectiva de Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE). Esto significa que este producto debe manipularse de acuerdo con la directiva europea 2012/19/UE para poder ser reciclado o desmantelado para minimizar su impacto en el medio ambiente. El usuario tiene la opción de entregar su producto a una organización de reciclaje competente. Este producto se puede utilizar en todos los estados miembros de la UE.

Declaración de cumplimiento de la UE: SHEN ZHEN XIN SHENG SHANG TECHNOLOGY CO.,LTD declara por la presente que este dispositivo cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de la Directiva 2014/53/UE.

Una copia de la Declaración de conformidad de la UE está disponible en línea en <https://xgody.com/pages/doc>

<i>Tarjeta de garantía</i>	
<i>nombre del cliente:</i>	
<i>Identificación del cliente:</i>	
<i>Comprar tienda:</i>	
<i>Número de teléfono del cliente:</i>	
<i>Dirección del remitente:</i>	
<i>Descripción de la falla:</i>	

# Gimbal A6 Pro Contents

🔍 English	01~23
🔍 Deutsch	24~47
🔍 Español	48~71
✅ Français	72~95
Attention.....	72
Spécifications et liste de colisage.....	74
Description de la structure .....	75
Méthode de nettoyage .....	76
Télécommande .....	77
Mise en route .....	78
Consignes de sécurité.....	92
Rappel spécial .....	93
Avis de non-responsabilité et déclaration FCC.....	94
Carte de garantie.....	95



Contact us before returning or bad review the items we will help you solve any issues.











Email us: [support@xgody.com](mailto:support@xgody.com)

More Languages  
Please Visit:



## Attention

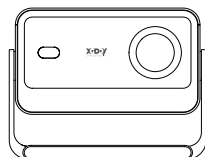
veuillez lire attentivement ce manuel avant utilisation et le conserver pour référence future.

	Le projecteur n'est ni étanche à la poussière ni à l'eau.
	Afin de réduire le risque d'incendie et de choc électrique, n'exposez pas le projecteur à la pluie et au brouillard.
	Veuillez utiliser l'adaptateur secteur d'origine. Le projecteur doit fonctionner sous l'alimentation nominale spécifiée.
	Lorsque le projecteur fonctionne, veuillez ne pas regarder directement dans l'objectif. La forte lumière fera clignoter vos yeux et provoquera une légère douleur. Les enfants doivent utiliser le projecteur sous la surveillance d'adultes.
	Ne couvrez pas les bouches d'aération du projecteur. Le chauffage réduira la durée de vie du projecteur et entraînera un danger.
	Nettoyez régulièrement les bouches d'aération du projecteur, sinon la poussière pourrait provoquer un dysfonctionnement du refroidissement.
	N'utilisez pas le projecteur dans un environnement gras, humide, poussiéreux ou enfumé. L'huile ou les produits chimiques provoqueraient un dysfonctionnement.
	Veuillez manipuler avec précaution lors d'une utilisation quotidienne.
	Veuillez couper l'alimentation si le projecteur est hors d'usage pendant une longue période.
	Il est interdit aux non-professionnels de démonter le projecteur pour le test et la maintenance

## spécification

<b>Réglage de l'angle de projection</b>	Manual 180°	<b>Source de lumière</b>	LED
<b>Correction de la distorsion trapézoïdale</b>	Automatic	<b>Réglage Mode</b>	Auto Focus
<b>Alimentation</b>	100-240AC/ 50-60Hz	<b>Fichier audio</b>	MP3,OGG,FLAC,APE
<b>Ports</b>	USB*1/HDMI In *1 /AUDIO*1/AC*1	<b>Fichier image</b>	JPG,JPEG,BMP,PNG
<b>Fichier vidéo</b>	3GP, AVI, FLV, MKV, MOV, MP4, RMVB, ts, WEBM		

## Liste de colisage:



Projecteur intelligent x1

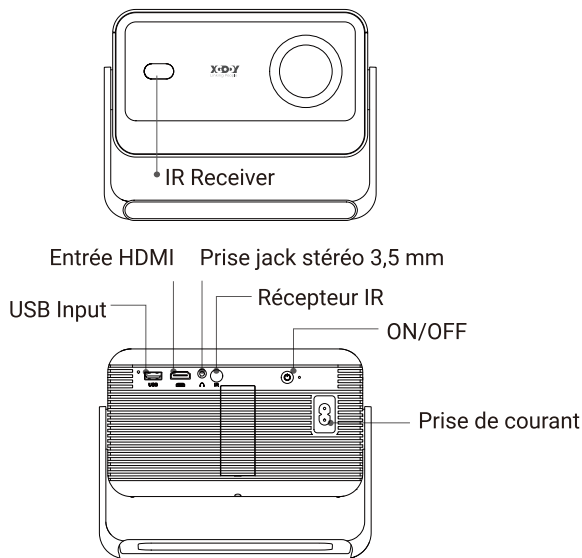


Câble HDMI x1

Télécommande x 1  
(Les piles ne sont pas incluses)Câble d'alimentation  
x1Manuel d'utilisation du  
projecteur x1

## Description de la structure

Ce manuel est fourni à titre de référence uniquement. Il est sujet à modification sans préavis. XGODY se réserve le droit d'interprétation finale.

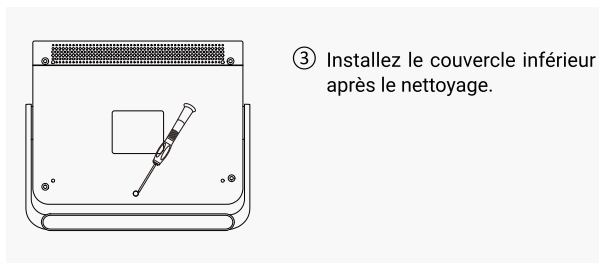
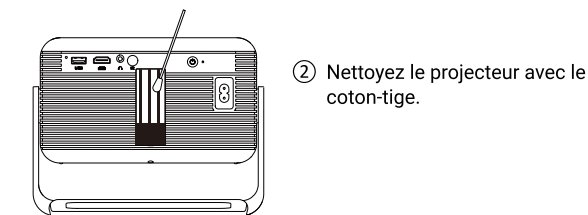


### CONSEILS:

#### Images floues

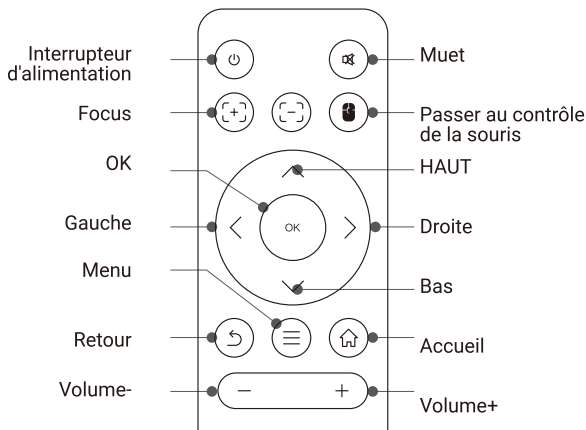
Cliquez sur Paramètres - Paramètres de projection, ouvrez la mise au point automatique pour régler la clarté de l'image. Appuyez sur le bouton de mise au point de la télécommande pour obtenir la meilleure clarté.

## Méthode de nettoyage





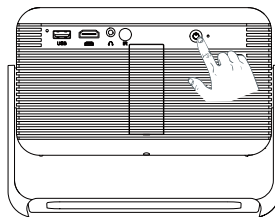
## Télécommande



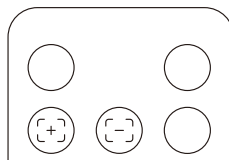
### Attention:

1. Ne pas immerger la télécommande dans l'eau.
2. Ne pas placer la télécommande près du feu ou dans des endroits humides ou chauds.
3. N'utilisez pas de piles neuves et usagées ensemble dans la télécommande.
4. Veuillez retirer les piles si vous n'utilisez pas la télécommande pendant une longue période afin d'éviter toute fuite des piles.
5. Veuillez orienter la télécommande vers le récepteur LR.
6. Veuillez utiliser la télécommande à une distance de 6 mètres et à un angle de 30 degrés.

## Commencer



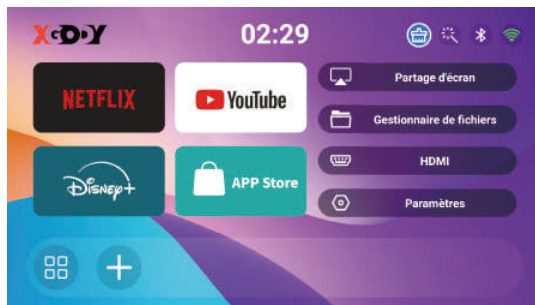
- ① Branchez le câble d'alimentation au projecteur.
- ② Appuyez sur le bouton d'alimentation pour allumer le projecteur.



Utilisez la mise au point manuelle en appuyant sur le bouton « Focus » de la télécommande.

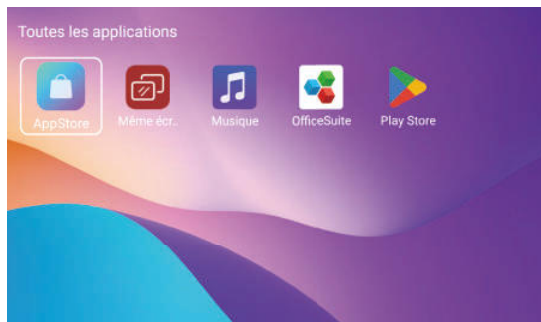
**CONSEILS :** Assurez-vous que le projecteur est horizontal par rapport à l'écran du projecteur.

## Interface utilisateur de la page d'accueil



## Basculer dans les applications

- 🔗 Cliquez sur l'icône des applications  pour afficher les applications installées, cliquez sur l'icône de l'application pour basculer entre les applications. Toutes les applications peuvent être clairement distinguées des icônes.



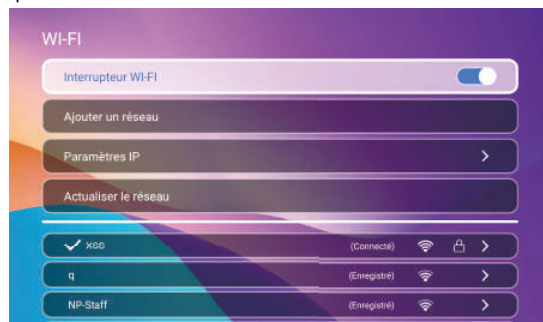
## Paramètres

- ⚙️ Accédez à configurer les paramètres réseau, les paramètres Bluetooth, les paramètres de projection, la langue et le clavier, les paramètres de l'application, la date et l'heure, les autres paramètres, à propos.



## Paramètres réseau

- ⚙️ Paramètres-Paramètres réseau-Réseau sans fil - Commutateur Wi-Fi  
> Activer le Wi-Fi. Choisissez le réseau et saisissez le mot de passe auquel vous souhaitez vous connecter.



## Paramètres Bluetooth

- ⚙ Paramètres - Paramètres Bluetooth - Bluetooth > Activer Bluetooth.  
Choisissez l'appareil à associer.



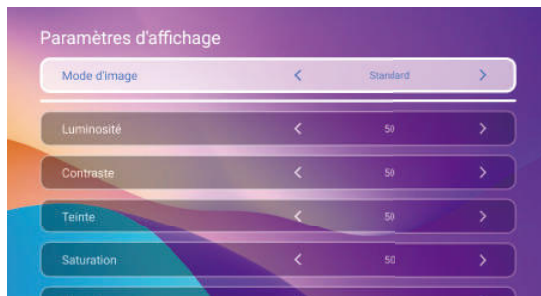
## Paramètres de projection

- ⚙ Paramètres - Paramètres de projection, accédez pour configurer les paramètres d'affichage, les paramètres audio, le mode d'installation, le mode appareil, le zoom numérique, le zoom de l'écran, la mise au point automatique, la correction automatique des trapèzes, l'évitement intelligent des obstacles, la distorsion trapézoïdale manuelle, la réinitialisation de la correction trapézoïdale.



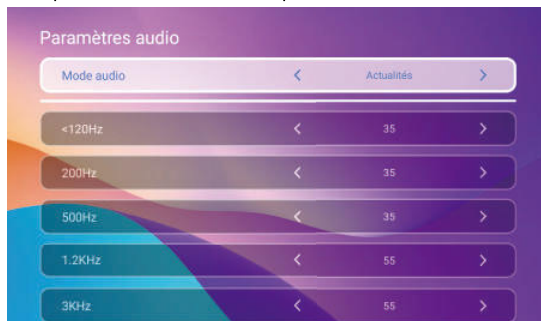
## Paramètres d'affichage

- ⊗ Paramètres - Paramètres de projection - Paramètres d'affichage > Pour sélectionner un mode différent selon votre application. Quatre modes sont disponibles : Standard, Cinéma, Vif, Personnalisé.



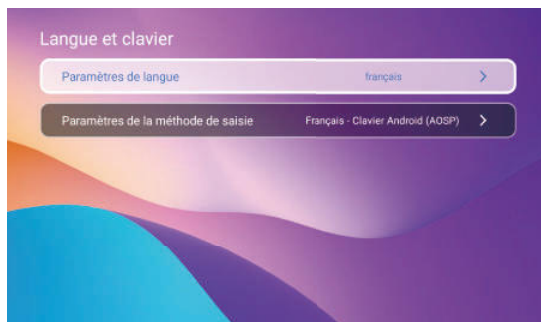
## Paramètres audio

- ⊗ Paramètres - Paramètres de projection - Paramètres audio > Sélectionner différent Selon votre scénario d'application, cinq modes sont disponibles <Standard, musique, film, Actualités, Personnalisé>.



## Langue et clavier

- ⚙ Paramètres - Langue et clavier, entrez pour configurer la langue et sélectionnez le clavier de saisie.



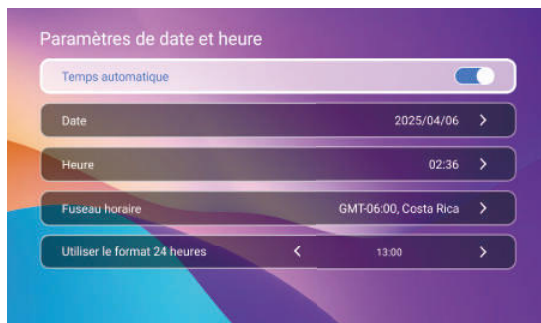
## Paramètres de l'application

- ⚙ Paramètres - Paramètres de l'application, sélectionnez l'application à vider le cache ou à désinstaller.



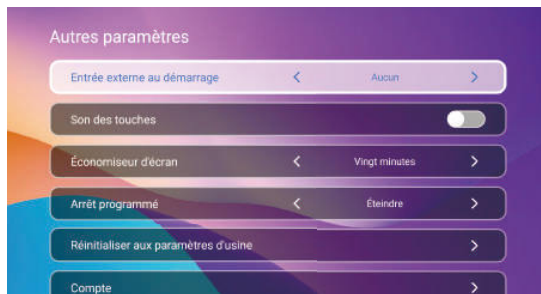
## Date et heure

- ⚙ Paramètres - Date et heure, entrez pour configurer la date, l'heure, le fuseau horaire et le format de l'heure.



## Autres paramètres

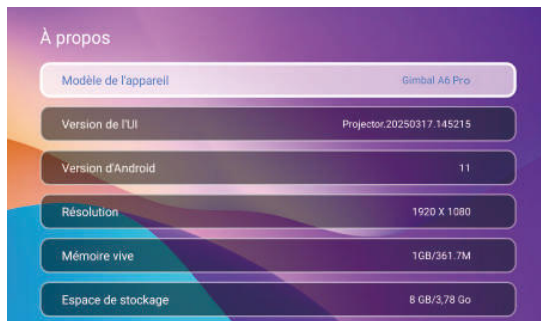
- ⚙ Paramètres - Autres paramètres, entrez pour configurer l'entrée externe au démarrage, le son des boutons, l'économiseur d'écran, la mise hors tension programmée, la restauration des paramètres d'usine.





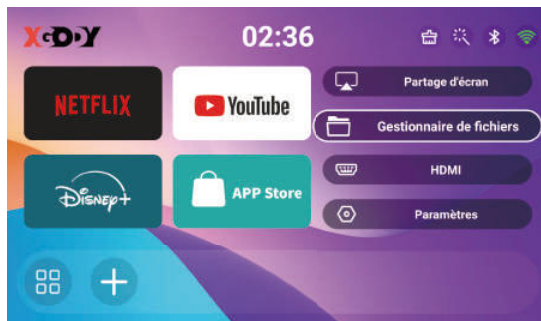
## À propos

- ⚙ Paramètres - À propos, afficher les informations sur l'appareil



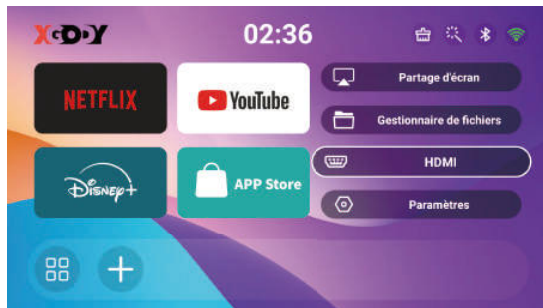
## Gestionnaire de fichiers

- ⚙ Insérez le disque U et cliquez sur Gestionnaire de fichiers sur la page d'accueil pour lire la vidéo, la musique, la photo et le livre locaux.



## Signal

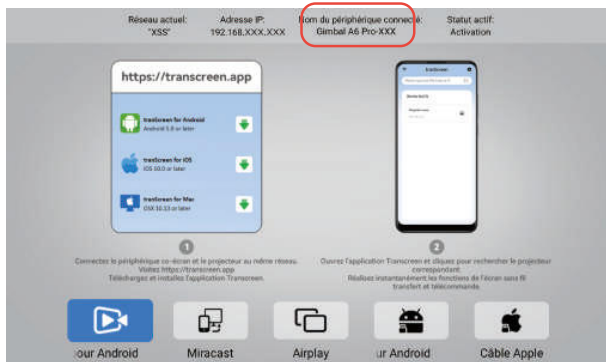
- 🔗 Connectez le projecteur et le périphérique source externe via un câble HDMI. Accédez à HDMI sur la page d'accueil ; le signal du périphérique source sera transmis au projecteur et diffusé.



## TranScreen

**Conseil : les appareils Android/iOS doivent être sur le même réseau que l'appareil projecteur**

① Ouvrez le navigateur de votre appareil Android ou iOS et saisissez l'URL <https://transcreen.app> pour télécharger et installer l'application TranScreen, ou ouvrez Google Play/App Store et recherchez TranScreen pour la télécharger et l'installer. Ouvrez l'application et accordez les autorisations nécessaires.



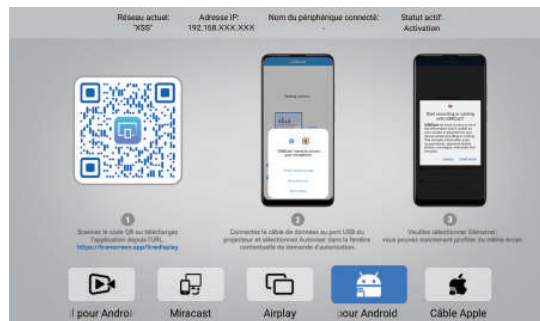
② Cliquez sur le nom de l'appareil pour démarrer la mise en miroir



## Android filaire

**Astuce : prend en charge la projection d'écran filaire pour Android 10 et versions ultérieures.**

① Les appareils Android scannent le QR, installent l'application USB Cast, ouvrent l'application et autorisent les autorisations nécessaires.



② Connectez vos appareils Android au projecteur via le câble de chargement d'origine des appareils Android.

③ Cliquez sur la fenêtre contextuelle de vos appareils Android pour commencer la diffusion.

## Apple Wired

**Astuce : prend en charge la projection d'écran filaire pour Android 10 et versions ultérieures.**

① Connectez votre iPhone au projecteur via le câble de chargement d'origine de l'iPhone. (Le câble dispose d'un port USB et d'un port d'éclairage)



② Connectez le câble de données au port USB du projecteur et, dans la fenêtre contextuelle du téléphone, sélectionnez « Faire confiance ». Si le téléphone a défini un mot de passe, vous devrez le saisir pour le confirmer. Vous pourrez alors compléter le même écran.

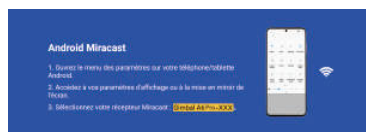
## Miracast

**Astuce : prendre en charge la projection d'écran sans fil pour Android 10 et versions ultérieures. (Le mobile/tablette Android doit être sur le même réseau Wi-Fi que l'appareil projecteur.)**

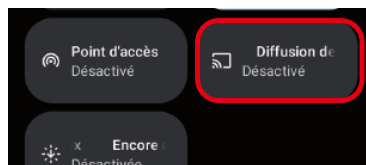
① Cliquez sur Screen Cast sur la page d'accueil.



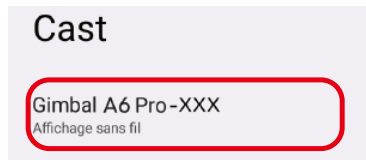
② Choisissez Miracast, cliquez sur « DÉMARRER », ouvrez la page Android Miracast



③ Déroulez la barre d'état et cliquez sur Screen Cast.



④ Cliquez sur le nom de l'appareil pour démarrer la diffusion d'écran



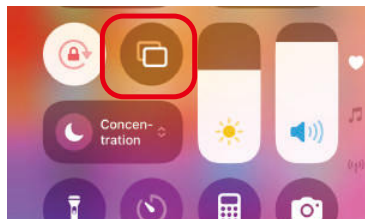
## Airplay

**Astuce : l'iPhone/iPad doit être sur le même Wi-Fi que le projecteur**

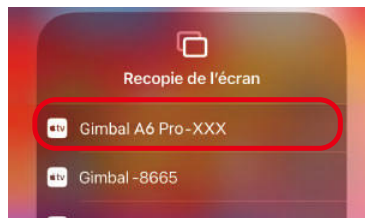
① Cliquez sur Screen Cast sur la page d'accueil, choisissez Airplay.



② Ouvrez le centre de contrôle de votre iPhone et sélectionnez Mise en miroir de l'écran



③ Cliquez sur le nom de l'appareil pour démarrer la diffusion d'écran



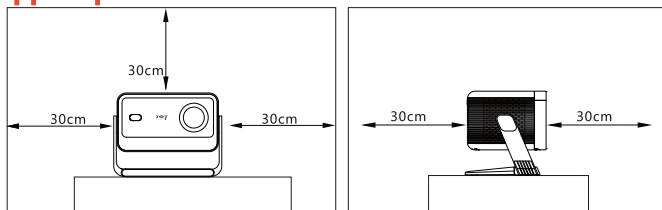
## Consignes de sécurité

Veuillez prêter attention aux informations importantes concernant le fonctionnement et l'entretien du projecteur. Il est essentiel de lire attentivement ces informations pour éviter les problèmes. Le respect des consignes de sécurité prolongera la durée de vie du projecteur.

- Demandez l'aide d'un personnel qualifié pour les services d'installation et de réparation. N'utilisez pas de câbles, d'accessoires ou d'autres périphériques endommagés.
- Assurez-vous que le projecteur est tenu à l'écart des zones inflammables, explosives et à forte interférence électromagnétique (telles que les grandes stations radar, les centrales électriques, les sous-stations, etc.). Évitez l'exposition à une forte lumière ambiante (soleil direct).
- N'obstruez pas les événements du projecteur.
- Utilisez toujours l'adaptateur secteur d'origine.
- Maintenez une ventilation adéquate, en vous assurant que les événements ne sont pas obstrués pour éviter la surchauffe du projecteur.
- Évitez de regarder directement dans l'objectif pendant que le projecteur fonctionne. L'exposition directe à une forte lumière peut provoquer des lésions oculaires.
- Évitez de plier ou de tirer le cordon d'alimentation.
- Ne placez pas le cordon d'alimentation sous le projecteur ou des objets lourds.
- N'exposez pas le cordon d'alimentation à la chaleur.
- Évitez de toucher l'adaptateur secteur avec les mains mouillées



## Rappel spécial



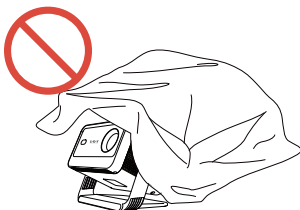
Pour assurer les performances et la stabilité du projecteur, veuillez le placer horizontalement et laisser un espace d'environ 30 cm entre le projecteur et l'obstacle.



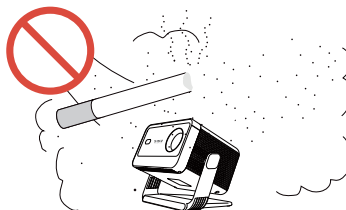
Ne pas installer dans des endroits mal ventilés



Ne pas installer dans des endroits à haute température ou humides



Ne bloquez pas les évents



Ne pas installer dans des endroits poussiéreux ou enfumés

## Consignes de sécurité

Veillez prêter attention aux informations importantes concernant le fonctionnement et l'entretien du projecteur. Il est essentiel de les lire attentivement pour éviter tout problème. Le respect des consignes de sécurité prolongera la durée de vie du projecteur.

- Demandez l'assistance d'un personnel qualifié pour l'installation et la réparation. N'utilisez pas de câbles, d'accessoires ou d'autres périphériques endommagés.
- Assurez-vous que le projecteur est tenu à l'écart des zones inflammables, explosives et soumises à de fortes interférences électromagnétiques (telles que les grandes stations radar, les centrales électriques, les sous-stations, etc.). Évitez toute exposition à une forte lumière ambiante (soleil direct).
- Ne pas obstruer les événements du projecteur.
- Utilisez toujours l'adaptateur secteur d'origine.
- Maintenez une ventilation adéquate, en vous assurant que les événements ne sont pas obstrués pour éviter la surchauffe du projecteur.
- Évitez de regarder directement l'objectif lorsque le projecteur fonctionne. L'exposition directe à une forte lumière peut endommager les yeux.
- Évitez de plier ou de tirer le cordon d'alimentation.
- Ne placez pas le cordon d'alimentation sous le projecteur ou des objets lourds.
- N'exposez pas le cordon d'alimentation à la chaleur.
- Évitez de toucher l'adaptateur secteur avec les mains mouillées



## RECYCLING

Ce produit porte le symbole de tri sélectif pour les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cela signifie que ce produit doit être traité conformément à la directive européenne 2012/19/UE afin d'être recyclé ou démantelé pour minimiser son impact sur l'environnement. L'utilisateur a la possibilité de confier son produit à un organisme de recyclage compétent. Ce produit peut être utilisé dans tous les États membres de l'UE.

Déclaration de conformité UE : SHEN ZHEN XIN SHENG SHANG TECHNOLOGY CO., LTD déclare par la présente que cet appareil est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/UE.

Une copie de la déclaration de conformité UE est disponible en ligne à l'adresse <https://xgody.com/pages/doc>

<i>Carte de garantie</i>	
<i>Nom du client :</i>	
<i>Identifiant client :</i>	
<i>Boutique :</i>	
<i>Numéro de téléphone du client :</i>	
<i>Adresse de retour :</i>	
<i>Description du défaut :</i>	



# ***Make Every Moment A Cinematic Experience***

- XGODY Smart Projector

---

Website: [www.xgody.com](http://www.xgody.com)

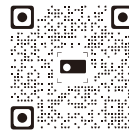
E-mail: [support@xgody.com](mailto:support@xgody.com)

Facebook ID: [@xgodyofficial](#)

YouTube ID: [@XGODY-Linking](#)



[www.xgody.com](http://www.xgody.com)



Projector FAQ



XGODY Facebook